

# HAVERKAMP

## Datenschutzfolie DataGARD®

### Die #glassoptimizer

- innovativste Folienentwicklungen
- einzigartige Produktpalette
- modernste Fertigungstechniken
- beste nationale wie internationale Referenzen

#### Auf einen Blick:

- innovative Lösung für maximalen Datenschutz
- blockiert die Sicht auf LED-/LCD-Bildschirme, ungeeignet für OLED-Bildschirme
- **DataGARD®** bietet effektiven Schutz vor unbefugten Einblicken, je nach Ausrichtung auf LED- oder LCD-Bildschirmen
- für innenliegende Glasflächen in Open-Space-Büroflächen
- hohe Transparenz
- einfache Installation: selbstklebende Nachrüstlösung
- kratzunempfindliche Oberfläche: langlebig und widerstandsfähig gegen Abnutzung



Foliensimulation **DataGARD®**: Schutz vor Einblicken von außen

### HAVERKAMP DataGARD® Sichtschutz für LED-/LCD-Bildschirme auf höchstem Niveau

Mit **DataGARD®** werden sensible Daten zuverlässig geschützt. Die innovative Datenschutzfolie wird auf Glaswände in Open-Space-Bürosituationen montiert. Durch die Ausrichtung der Folie werden die Daten auf dem LED- oder LCD-Bildschirm für Blicke von außen effektiv blockiert.

**DataGARD®** Datenschutzfolie ist perfekt für den modernen Arbeitsplatz, im Konferenz- und Tagungsraum, überall dort, wo sensible Daten auf Bildschirmen angezeigt werden. **DataGARD®** von **HAVERKAMP** sorgt für maximale Diskretion und erhöht die Sicherheit im täglichen Arbeitsumfeld.

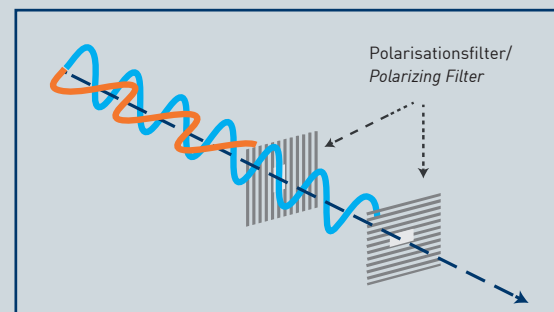
#### Anwendungsbereiche

- für alle innenliegenden Glasflächen
- moderne Büroarchitektur mit Glas, in Open-Space-Büros
- in Banken, in öffentlichen Einrichtungen, Technologieunternehmen, Hotels und im Gesundheitswesen



#### Technische Eigenschaften

Für die optimale Wirkung muss die Folie auf dem Glas exakt auf das Pixelraster des jeweiligen LED-/LCD-Bildschirms ausgerichtet werden. Durch ihre spezielle Mikrostruktur wird das Pixelraster des Monitors so gefiltert, dass Bildschirmhalte durch Einblicke Dritter effektiv blockiert werden.



**DataGARD®** basiert auf dem Prinzip der Polarisierung

# HAVERKAMP privacy film DataGARD®

## The #glassoptimizer

- Most innovative film developments
- Unique product portfolio
- State-of-the-art manufacturing techniques
- Top national and international references

### At a Glance:

- Innovative solution for maximum data protection
- Blocks the view of LED/LCD screens, not suitable for OLED screens
- **DataGARD®** provides effective protection against unauthorized viewing, depending on orientation on LED or LCD screens
- For interior glass surfaces in open-space office environments
- High transparency
- Easy installation: self-adhesive retrofit solution
- Scratch-resistant surface: durable and resistant to wear



## HAVERKAMP DataGARD® – Privacy Protection for LED/LCD Screens at the Highest Level

With **DataGARD®**, sensitive data is reliably protected. The innovative privacy film is mounted onto glass walls in open-space office environments. By adjusting the orientation of the film, data displayed on LED or LCD screens is effectively blocked from outside views. **DataGARD®** privacy film is the ideal solution for the modern workplace – in conference and meeting rooms, and wherever sensitive data is shown on screens. **HAVERKAMP DataGARD®** ensures maximum discretion and enhances security in the daily work environment.

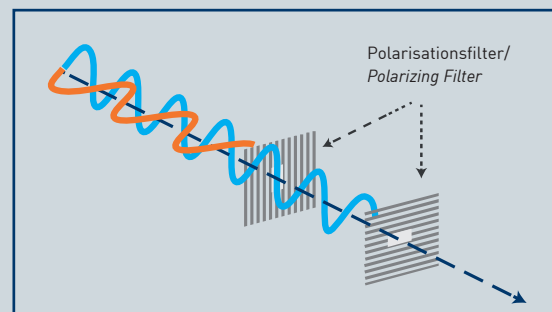
### Areas of Application

- For all interior glass surfaces
- Modern office architecture with glass, in open-space offices
- In banks, public institutions, technology companies, hotels, and the healthcare sector



### Technical Properties

For optimal performance, the film must be precisely aligned on the glass with the pixel grid of the respective LED/LCD screen. Thanks to its special microstructure, the pixel grid of the monitor is filtered in such a way that screen content is effectively blocked from third-party views.



**DataGARD®** is Based on the Principle of Polarization